



**EUROINNOVA**  
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

## Máster en Oncología





Elige aprender en la escuela  
**líder en formación online**

# ÍNDICE

1 | Somos Euroinnova

2 | Rankings

3 | Alianzas y acreditaciones

4 | By EDUCA EDTECH Group

5 | Metodología LXP

6 | Razones por las que elegir Euroinnova

7 | Financiación y Becas

8 | Métodos de pago

9 | Programa Formativo

10 | Temario

11 | Contacto

## SOMOS EUROINNOVA

---

**Euroinnova International Online Education** inicia su actividad hace más de 20 años. Con la premisa de revolucionar el sector de la educación online, esta escuela de formación crece con el objetivo de dar la oportunidad a sus estudiantes de experimentar un crecimiento personal y profesional con formación eminentemente práctica.

Nuestra visión es ser **una institución educativa online reconocida en territorio nacional e internacional** por ofrecer una educación competente y acorde con la realidad profesional en busca del reciclaje profesional. Abogamos por el aprendizaje significativo para la vida real como pilar de nuestra metodología, estrategia que pretende que los nuevos conocimientos se incorporen de forma sustantiva en la estructura cognitiva de los estudiantes.

Más de  
**19**  
años de  
experiencia

Más de  
**300k**  
estudiantes  
formados

Hasta un  
**98%**  
tasa  
empleabilidad

Hasta un  
**100%**  
de financiación

Hasta un  
**50%**  
de los estudiantes  
repite

Hasta un  
**25%**  
de estudiantes  
internacionales

[Ver en la web](#)



**EUROINNOVA**  
INTERNACIONAL ONLINE EDUCATION



Desde donde quieras y como quieras,  
**Elige Euroinnova**



**QS, sello de excelencia académica**  
Euroinnova: 5 estrellas en educación online

## RANKINGS DE EUROINNOVA

---

Euroinnova International Online Education ha conseguido el reconocimiento de diferentes rankings a nivel nacional e internacional, gracias por su apuesta de **democratizar la educación** y apostar por la innovación educativa para **lograr la excelencia**.

Para la elaboración de estos rankings, se emplean **indicadores** como la reputación online y offline, la calidad de la institución, la responsabilidad social, la innovación educativa o el perfil de los profesionales.



[Ver en la web](#)



**EUROINNOVA**  
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

## ALIANZAS Y ACREDITACIONES



Ver en la web



EUROINNOVA  
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

## BY EDUCA EDTECH

Euroinnova es una marca avalada por **EDUCA EDTECH Group**, que está compuesto por un conjunto de experimentadas y reconocidas **instituciones educativas de formación online**. Todas las entidades que lo forman comparten la misión de **democratizar el acceso a la educación** y apuestan por la transferencia de conocimiento, por el desarrollo tecnológico y por la investigación



### ONLINE EDUCATION



Ver en la web



# METODOLOGÍA LXP

---

La metodología **EDUCA LXP** permite una experiencia mejorada de aprendizaje integrando la AI en los procesos de e-learning, a través de modelos predictivos altamente personalizados, derivados del estudio de necesidades detectadas en la interacción del alumnado con sus entornos virtuales.

EDUCA LXP es fruto de la **Transferencia de Resultados de Investigación** de varios proyectos multidisciplinares de I+D+i, con participación de distintas Universidades Internacionales que apuestan por la transferencia de conocimientos, desarrollo tecnológico e investigación.



## 1. Flexibilidad

Aprendizaje 100% online y flexible, que permite al alumnado estudiar donde, cuando y como quiera.



## 2. Accesibilidad

Cercanía y comprensión. Democratizando el acceso a la educación trabajando para que todas las personas tengan la oportunidad de seguir formándose.



## 3. Personalización

Itinerarios formativos individualizados y adaptados a las necesidades de cada estudiante.



## 4. Acompañamiento / Seguimiento docente

Orientación académica por parte de un equipo docente especialista en su área de conocimiento, que aboga por la calidad educativa adaptando los procesos a las necesidades del mercado laboral.



## 5. Innovación

Desarrollos tecnológicos en permanente evolución impulsados por la AI mediante Learning Experience Platform.



## 6. Excelencia educativa

Enfoque didáctico orientado al trabajo por competencias, que favorece un aprendizaje práctico y significativo, garantizando el desarrollo profesional.



Programas  
**PROPIOS**  
**UNIVERSITARIOS**  
**OFICIALES**

## RAZONES POR LAS QUE ELEGIR EUROINNOVA

### 1. Nuestra Experiencia

- ✓ Más de **18 años de experiencia.**
- ✓ Más de **300.000 alumnos** ya se han formado en nuestras aulas virtuales
- ✓ Alumnos de los 5 continentes.
- ✓ **25%** de alumnos internacionales.
- ✓ **97%** de satisfacción
- ✓ **100% lo recomiendan.**
- ✓ Más de la mitad ha vuelto a estudiar en Euroinnova.

### 2. Nuestro Equipo

En la actualidad, Euroinnova cuenta con un equipo humano formado por más **400 profesionales**. Nuestro personal se encuentra sólidamente enmarcado en una estructura que facilita la mayor calidad en la atención al alumnado.

### 3. Nuestra Metodología



#### 100% ONLINE

Estudia cuando y desde donde quieras. Accede al campus virtual desde cualquier dispositivo.



#### APRENDIZAJE

Pretendemos que los nuevos conocimientos se incorporen de forma sustantiva en la estructura cognitiva



#### EQUIPO DOCENTE

Euroinnova cuenta con un equipo de profesionales que harán de tu estudio una experiencia de alta calidad educativa.



#### NO ESTARÁS SOLO

Acompañamiento por parte del equipo de tutorización durante toda tu experiencia como estudiante

Ver en la web



**EUROINNOVA**  
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

## 4. Calidad AENOR

- ✓ Somos Agencia de Colaboración N°99000000169 autorizada por el Ministerio de Empleo y Seguridad Social.
- ✓ Se llevan a cabo auditorías externas anuales que garantizan la máxima calidad AENOR.
- ✓ Nuestros procesos de enseñanza están certificados por **AENOR** por la ISO 9001.



## 5. Confianza

Contamos con el sello de **Confianza Online** y colaboramos con la Universidades más prestigiosas, Administraciones Públicas y Empresas Software a nivel Nacional e Internacional.



## 6. Somos distribuidores de formación

Como parte de su infraestructura y como muestra de su constante expansión Euroinnova incluye dentro de su organización una **editorial y una imprenta digital industrial**.

## MÉTODOS DE PAGO

---

Con la Garantía de:



Fracciona el pago de tu curso en cómodos plazos y sin interéres de forma segura.



Nos adaptamos a todos los métodos de pago internacionales:



y muchos mas...



[Ver en la web](#)



**EUROINNOVA**  
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

## Máster en Oncología



**DURACIÓN**  
1500 horas



**MODALIDAD  
ONLINE**



**ACOMPañAMIENTO  
PERSONALIZADO**

## Titulación

TITULACIÓN expedida por EUROINNOVA INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION, miembro de la AEEN (Asociación Española de Escuelas de Negocios) y reconocido con la excelencia académica en educación online por QS World University Rankings



Ver en la web



**EUROINNOVA**  
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

## Descripción

---

Si tiene interés en la oncología y quiere aprender los conocimientos esenciales para tratar este fenómeno a través de diferentes métodos y dependiendo de su tipología este es su momento, con el Master en Oncología podrá adquirir las técnicas necesarias para desenvolverse de manera experta en este entorno, tratando diferentes tipos de oncología como el cáncer de mama, de próstata o de pulmón.

## Objetivos

---

- Aprender todo lo relacionado con la práctica clínica por sistemas/órganos.
- Estudiar de manera más específica el anejo clínico general.
- Conocer la dimensión del problema que puede causar los antieméticos en la oncología.
- Conocer el tratamiento de las náuseas y vómitos inducidos por la quimioterapia, la radioterapia y los no inducidos por tratamiento antineoplásico en pacientes con cáncer avanzado.
- Tratar psicológicamente a pacientes con cáncer.
- Conocer las necesidades psicológicas y sociales en el cáncer.
- Evaluación de las necesidades de los pacientes con cáncer.
- Conocer los aspectos fundamentales, así como la definición y dimensión del cáncer de mama.
- Estudiar como diagnosticar, así como la estadificación y factores de pronóstico del cáncer de mama.
- Conocer diferentes estrategias y manejo terapéutico del cáncer de próstata.
- Aprender sobre los esquemas de quimioterapia en cáncer de próstata.
- Aprender los diferentes factores pronósticos, así como la estadificación del cáncer de pulmón.
- Estudiar los aspectos de quimioterapia oral en cáncer de pulmón.

## A quién va dirigido

---

El Master en Oncología está dirigido a todos aquellos profesionales del mundo de la sanidad, enfermería y/o medicina que quieran especializarse en el mundo de la oncología, y más concretamente en la oncología radioterápica, también está dirigido a todo aquel personal sanitario o no sanitario que quiera especializarse en dicha materia.

## Para qué te prepara

---

El Master en Oncología le prepara para tener una visión completa sobre el entorno de la oncología en relación con el cáncer de pulmón, de mama y de próstata, adquiriendo los conocimientos esenciales que le ayudarán a ser un profesional en la materia.

[Ver en la web](#)



**EUROINNOVA**  
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

## Salidas laborales

---

La realización del presente máster dotará al alumno de una serie de competencias que le permitirán ejercer su labor profesional en campos como: Sanidad, Enfermería, Medicina, Oncología.

[Ver en la web](#)



**EUROINNOVA**  
INTERNACIONAL ONLINE EDUCATION

## TEMARIO

---

### PARTE 1. ONCOLOGÍA RADIOTERÁPICA

#### UNIDAD DIDÁCTICA 1. CONCEPTOS BÁSICOS EN RADIOTERAPIA

1. Introducción a la radioterapia
2. Fundamentos de radiación

#### UNIDAD DIDÁCTICA 2. TIPOS DE RADIOTERAPIA

1. Radioterapia externa
2. Radioterapia interna o braquiterapia
3. Radioterapia intraoperatoria

#### UNIDAD DIDÁCTICA 3. RADIOTERAPIA EN CÁNCER DE PULMÓN

1. Introducción al cáncer de pulmón
2. Radioterapia como tratamiento para el cáncer de pulmón
3. Avances en radioterapia para el cáncer de pulmón

#### UNIDAD DIDÁCTICA 4. RADIOTERAPIA EN CÁNCER DE PRÓSTATA

1. Introducción al cáncer de próstata
2. Radioterapia en el cáncer de próstata

#### UNIDAD DIDÁCTICA 5. RADIOTERAPIA EN COMPRESIÓN MEDULAR

1. Anatomía y fisiología de la médula espinal
2. Compresión medular
3. Importancia de la radioterapia en el tratamiento de la compresión medular
4. Consideraciones especiales

#### UNIDAD DIDÁCTICA 6. RADIOTERAPIA EN TUMORES BENIGNOS

1. Introducción a la radioterapia en tumores benignos
2. Indicaciones para la radioterapia en tumores benignos
3. Casos clínicos y ejemplos de tumores benignos tratados con radioterapia

#### UNIDAD DIDÁCTICA 7. LA RADIOTERAPIA EN EL CÁNCER DE MAMA

1. Introducción al cáncer de mama
2. Tipos de radioterapia en diferentes etapas y tipos de cáncer
3. Consideraciones especiales

#### UNIDAD DIDÁCTICA 8. RADIOTERAPIA EN NEUROLOGÍA

1. Indicaciones en neurología

[Ver en la web](#)



**EUROINNOVA**  
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

2. Equipos y técnicas de radioterapia en neurología
3. Avances y futuro de la radioterapia en neurología

#### UNIDAD DIDÁCTICA 9. RADIOTERAPIA INTRAOPERATORIA

1. Introducción a la radioterapia intraoperatoria
2. Sistema Intrabeam
3. Sistema Eliot
4. Sistema Xofig

#### UNIDAD DIDÁCTICA 10. EQUIPOS DE RADIOTERAPIA

1. Tipos de equipos de radioterapia
2. Funcionamiento de los equipos de radioterapia

#### UNIDAD DIDÁCTICA 11. CARACTERÍSTICAS DEL SERVICIO DE RADIOTERAPIA

1. Introducción al servicio de radioterapia
2. Actuaciones de emergencia en el servicio de radioterapia

#### UNIDAD DIDÁCTICA 12. BRAQUITERAPIA

1. Braquiterapia según los lugares de inserción de las fuentes radiactivas
2. Braquiterapia en función de la forma de insertar las fuentes radiactivas
3. Braquiterapia según la tasa de dosis administrada
4. Braquiterapia según la duración del implante radiactivo
5. Equipos de carga automática

### PARTE 2. ANTIEMÉTICOS EN ONCOLOGÍA

#### UNIDAD DIDÁCTICA 1. INTRODUCCIÓN Y DIMENSIÓN DEL PROBLEMA

#### UNIDAD DIDÁCTICA 2. TRATAMIENTO DE LAS NÁUSEAS Y VÓMITOS INDUCIDOS POR QUIMIOTERAPIA

1. Clasificación y fisiopatología de las náuseas y vómitos inducidos por quimioterapia
2. Factores de riesgo de la emesis inducida por quimioterapia
3. Clasificación de los fármacos quimioterápicos en función de su potencial emetógeno
4. Evaluación de las náuseas y vómitos durante la quimioterapia
5. Agentes antieméticos
6. Recomendaciones de antiemesis en pacientes que reciben quimioterapia según las principales guías clínicas

#### UNIDAD DIDÁCTICA 3. TRATAMIENTO DE LAS NÁUSEAS Y VÓMITOS INDUCIDOS POR RADIOTERAPIA

1. Introducción, factores de riesgo y fisiopatología
2. Fármacos antieméticos utilizados en radioterapia
3. Antiemesis de rescate
4. Antiemesis en pacientes con comorbilidades que reciben radioterapia
5. Recomendaciones de antiemesis en pacientes que reciben radioterapia según las principales

guías clínicas

#### UNIDAD DIDÁCTICA 4. TRATAMIENTO DE LAS NÁUSEAS Y VÓMITOS NO INDUCIDOS POR TRATAMIENTO ANTINEOPLÁSICO EN PACIENTES CON CÁNCER AVANZADO

1. Etiología de las náuseas y vómitos en el paciente con cancer avanzado
2. Tratamiento antiemético en el paciente con cáncer avanzado
3. Recomendaciones terapéuticas no farmacológicas para pacientes con cáncer avanzado que presentan náuseas y vómitos

#### UNIDAD DIDÁCTICA 5. ASPECTOS PRÁCTICOS (ALGORITMOS CLÍNICOS)

1. Algoritmo del tratamiento de las náuseas y vómitos inducidos por la quimioterapia
2. Algoritmo del tratamiento de las náuseas y vómitos inducidos por la radioterapia
3. Algoritmo del diagnóstico y tratamiento de las náuseas y vómitos en pacientes con cáncer avanzado

#### UNIDAD DIDÁCTICA 6. BIBLIOGRAFÍA

### PARTE 3. TRATAMIENTO PSICOLÓGICO EN PACIENTES CON CÁNCER

#### UNIDAD DIDÁCTICA 1. CÁNCER Y PSICOONCOLOGÍA

1. ¿Qué es la psicooncología?
2. Impacto psicológico del cáncer en el paciente y su familia
3. Intervención psicooncología: técnicas y estrategias
4. Avances psicooncológicos

#### UNIDAD DIDÁCTICA 2. ATENCIÓN PSICOLÓGICA EN EL TRATAMIENTO DEL CÁNCER

1. Apoyo psicológico durante el tratamiento médico del cáncer
2. Impacto emocional de la quimioterapia y estrategias de afrontamiento
3. Reacciones psicológicas ante la radioterapia y su abordaje terapéutico
4. Intervención psicológica en pacientes sometidos a cirugía oncológica
5. Acompañamiento emocional en la hemoterapia y donación de sangre

#### UNIDAD DIDÁCTICA 3. TRATAMIENTOS PSICOLÓGICOS

1. Qué es un tratamiento psicológico
2. Profesionales que realizan tratamientos psicológicos
3. Momento para el tratamiento y sus tipos
4. Dónde encontrar tratamientos psicológicos
5. Eficacia de los tratamientos psicológicos
6. Evaluar la eficacia de los tratamientos

#### UNIDAD DIDÁCTICA 4. ATENCIÓN PSICOLÓGICA EN ONCOLOGÍA

1. Tratamiento psicológico al enfermo de cáncer
2. Impacto de la enfermedad en el entorno personal
3. Intervención de la familia del enfermo de cáncer

Ver en la web



**EUROINNOVA**  
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

4. Intervención psicológica con enfermos de cáncer
5. Comunicación y apoyo emocional al paciente oncológico
6. Vida en pareja del paciente oncológico
7. Impacto psicológico en oncología infantil
8. Atención a cuidadores y cuidadoras del paciente oncológico
9. Duelo

#### UNIDAD DIDÁCTICA 5. TRASTORNOS PSICOLÓGICOS PROPIOS EN PROCESOS ONCOLÓGICOS

1. Introducción a los trastornos psicológicos en procesos oncológicos
2. Trastornos depresivos
3. Trastornos de ansiedad
4. Trastorno bipolar debido a otra afección médica
5. Trastornos relacionados con traumas y factores de estrés
6. Trastornos de síntomas somáticos y trastornos relacionados

#### UNIDAD DIDÁCTICA 6. ATENCIÓN PSICOLÓGICA EN LA HOSPITALIZACIÓN DE PACIENTES CON CÁNCER

1. Necesidades psicológicas de los pacientes con cáncer
2. Evaluación psicológica inicial
3. Respuestas psicológicas ante una hospitalización
4. El papel de la familia ante la hospitalización

#### UNIDAD DIDÁCTICA 7. EVALUACIÓN PSICOLÓGICA EN ONCOLOGÍA

1. Fundamentos de la evaluación psicológica en el contexto oncológico
2. Evaluación integral del paciente oncológico: un enfoque multidimensional
3. Valoración biológica en pacientes con cáncer
4. Análisis psicológico del paciente oncológico
5. Evaluación psicológica de los familiares del paciente oncológico
6. Medición de la calidad de vida en pacientes oncológicos
7. La entrevista clínica en pacientes oncológicos

#### UNIDAD DIDÁCTICA 8. TÉCNICAS ESPECÍFICAS DE INTERVENCIÓN PSICOLÓGICA EN ONCOLOGÍA (I)

1. Técnicas de ayuda psicológica
2. Técnicas de intervención psicooncológica
3. Intervenciones en labores asistenciales del psicooncólogo
4. Intervención psicooncológica a nivel individual
5. Intervención psicooncológica de apoyo grupal
6. Intervención psicooncológica a nivel de pareja y familia
7. Otras intervenciones psicooncológicas

#### UNIDAD DIDÁCTICA 9. TÉCNICAS ESPECÍFICAS DE INTERVENCIÓN PSICOLÓGICA EN ONCOLOGÍA (II)

1. Apoyo psicológico en situaciones de tensión
2. Apoyo psicológico en situaciones de agresividad
3. Apoyo psicológico en situaciones de ansiedad y angustia
4. Técnicas de counselling

5. Terapia de activación de la conducta (TAC)
6. Imaginación guiada
7. Técnicas de exposición
8. Expresión emocional y escritura expresiva

#### UNIDAD DIDÁCTICA 10. TÉCNICAS ESPECÍFICAS DE INTERVENCIÓN PSICOLÓGICA EN ONCOLOGÍA (III)

1. Técnicas cognitivas
2. Terapias cognitivas de segunda generación
3. Mindfulness o conciencia plena
4. Abordaje corporal de las emociones
5. Estrategias de la terapia de aceptación y compromiso
6. Intervención psicológica en la fase terminal
7. La muerte digna

#### PARTE 4. CÁNCER DE MAMA

##### UNIDAD DIDÁCTICA 1. DEFINICIÓN Y DIMENSIÓN DEL PROBLEMA

1. Introducción
2. Epidemiología
3. Factores de riesgo

##### UNIDAD DIDÁCTICA 2. DIAGNÓSTICO DE CONFIRMACIÓN

1. Introducción
2. Subtipos histológicos

##### UNIDAD DIDÁCTICA 3. ESTADIFICACIÓN DEL CÁNCER DE MAMA

1. Introducción
2. Tumor primario
3. Ganglios linfáticos regionales
4. Metástasis a distancia
5. Definiciones de la clasificación TNM
6. Agrupación por estadios del AJCC

##### UNIDAD DIDÁCTICA 4. ESTUDIO DE EXTENSIÓN

##### UNIDAD DIDÁCTICA 5. FACTORES PRONÓSTICOS

1. Introducción
2. Estado de los ganglios linfáticos axilares
3. Tamaño tumoral
4. Subtipo histológico
5. Grado histológico y grado nuclear
6. Índice de proliferación
7. Estado del receptor de estrógenos y de progestágenos
8. Amplificación o sobreexpresión de HER

## UNIDAD DIDÁCTICA 6. MANEJO Y ESTRATEGIA TERAPÉUTICA

1. Introducción
2. Cirugía
3. Radioterapia
4. Tratamiento adyuvante: hormonoterapia, quimioterapia y trastuzumab
5. Tratamiento neoadyuvante
6. Enfermedad metastásica
7. Tratamiento paliativo

## UNIDAD DIDÁCTICA 7. CONCEPTO Y MANEJO DE LOS TUMORES INTRADUCTALES DE MAMA

1. Introducción
2. Carcinoma ductal in situ
3. Carcinoma lobulillar in situ

## UNIDAD DIDÁCTICA 8. ESQUEMAS TERAPÉUTICOS MÁS UTILIZADOS

1. Estadios iniciales
2. Carcinoma localmente avanzado de mama
3. Cáncer de mama metastásico
4. ALGORITMOS CLÍNICOS
5. Algoritmo diagnóstico
6. Algoritmo terapéutico

## UNIDAD DIDÁCTICA 10. BIBLIOGRAFÍA RECOMENDADA

### PARTE 5. CÁNCER DE PRÓSTATA

#### UNIDAD DIDÁCTICA 1. DEFINICIÓN Y DIMENSIÓN DEL PROBLEMA

#### UNIDAD DIDÁCTICA 2. DIAGNÓSTICO DE CONFIRMACIÓN

1. Indicación de biopsia prostática
2. Parámetros relacionados con el PSA para incrementar su especificidad
3. Biopsia prostática
4. Diagnóstico histológico
5. Clasificación histológica

#### UNIDAD DIDÁCTICA 3. ESTADIAJE

1. Definiciones TNM
2. Clasificación anatomopatológica pTNM
3. Gradación histológica G
4. Estadios

#### UNIDAD DIDÁCTICA 4. ESTUDIO DE EXTENSIÓN

#### UNIDAD DIDÁCTICA 5. FACTORES PRONÓSTICO

## UNIDAD DIDÁCTICA 6. MANEJO Y ESTRATEGIA TERAPÉUTICA

1. Tratamiento quirúrgico del cáncer de próstata
2. Radioterapia en el cáncer de próstata

## UNIDAD DIDÁCTICA 7. ESQUEMAS DE QUIMIOTERAPIA EN CÁNCER DE PRÓSTATA: PRESENTE Y FUTURO

1. Era de los tratamietos clásicos
2. Era del mitoxantrone
3. Era del fosfato de estramustina
4. Era del docetaxel
5. Era biológica
6. Otros citostáticos
7. Conclusiones

## UNIDAD DIDÁCTICA 8. ALGORITMOS CLÍNICOS

1. Clasificación de la evidencia disponible
2. Algoritmo Diagnóstico y estadificación del cáncer de próstata
3. Algoritmo Tratamiento del cáncer de próstata
4. Algoritmo Seguimiento
5. Algoritmo Tratamiento recidiva
6. Algoritmo Cáncer de próstata metastático hormono-resistente

## UNIDAD DIDÁCTICA 9. BIBLIOGRAFÍA

### PARTE 6. CÁNCER DE PULMÓN

#### UNIDAD DIDÁCTICA 1. DEFINICIÓN Y DIMENSIÓN DEL PROBLEMA

#### UNIDAD DIDÁCTICA 2. DIAGNÓSTICO DE CONFIRMACIÓN

1. Introducción
2. Citología de esputo
3. Broncoscopia
4. PAAF transtorácica con control por TAC
5. Biopsia transtorácica

#### UNIDAD DIDÁCTICA 3. ESTADIFICACIÓN

#### UNIDAD DIDÁCTICA 4. ESTUDIO DE EXTENSIÓN

1. Introducción
2. Historia clínica y examen físico
3. Radiografía de tórax
4. Tomografía axial computerizada (TAC)
5. Broncoscopia
6. Tomografía por emisión de positrones (PET)
7. Resonancia magnética (RM) con gadolinio y/o TAC cerebral con contraste

8. Resonancia magnética torácica
9. Resonancia magnética abdominal
10. Gammagrafía ósea
11. Mediastinoscopia, con biopsia de las adenopatías mediastínicas
12. Toracocentesis y videotoroscopia

#### UNIDAD DIDÁCTICA 5. FACTORES PRONÓSTICOS

1. Introducción
2. Cáncer no microcítico de pulmón en estadios iniciales (I-II-IIIa)
3. Cáncer no microcítico de pulmón en estadios avanzados (III-IV)
4. Cáncer microcítico de pulmón

#### UNIDAD DIDÁCTICA 6. MANEJO Y ESTRATEGIA TERAPÉUTICA

1. Cáncer no microcítico de pulmón estadios I-II
2. Cáncer no microcítico de pulmón estadio III resecable
3. Cáncer no microcítico de pulmón estadio III con enfermedad considerada irresecable (excluyendo pacientes con T por derrame pleural y pericárdico)
4. Cáncer no microcítico de pulmón estadio IV y estadio IIIB con afectación pericárdica o pleural
5. Cáncer microcítico de pulmón estadio limitado
6. Cáncer microcítico de pulmón estadio diseminado

#### UNIDAD DIDÁCTICA 7. QUIMIOTERAPIA ORAL EN CÁNCER DE PULMÓN

1. Introducción
2. Vinorelbina oral
3. Topotecán oral
4. Uracil-tegafur
5. Capecitabina
6. Temozolomida

#### UNIDAD DIDÁCTICA 8. BIBLIOGRAFÍA

### PARTE 7. HABILIDADES SOCIALES PARA PROFESIONALES DEL ÁREA DE ONCOLOGÍA

#### UNIDAD DIDÁCTICA 1. NOCIONES PSICOLÓGICAS BÁSICAS PARA LA COMUNICACIÓN EN ONCOLOGÍA

1. Concepto de salud
2. Personalidad y teorías de la personalidad
3. Formas de la conducta y de la conciencia
4. Aspectos emocionales implicados en la enfermedad
5. Principales mecanismos de adaptación psicológica ante la vivencia de una enfermedad
6. La motivación
7. Frustración y conflicto
8. Salud mental y psicoterapia

#### UNIDAD DIDÁCTICA 2. COMUNICACIÓN EN ONCOLOGÍA

#### UNIDAD DIDÁCTICA 3. COMUNICACIÓN ORAL EN ONCOLOGÍA

[Ver en la web](#)



#### UNIDAD DIDÁCTICA 4. COMUNICACIÓN NO VERBAL EN ONCOLOGÍA

#### UNIDAD DIDÁCTICA 5. HABILIDADES SOCIALES EN ONCOLOGÍA

1. ¿Qué son las habilidades sociales?
2. Cómo se desarrollan las habilidades sociales
3. Componentes de las habilidades sociales en oncología
4. Las habilidades sociales en la relación profesional-paciente
5. ¿Cómo mejorar las habilidades sociales?

#### UNIDAD DIDÁCTICA 6. RELACIÓN ENTRE EL PERSONAL DE ONCOLOGÍA Y EL/LA PACIENTE

1. El rol del profesional sanitario
2. El rol del paciente
3. Comunicación entre el personal sanitario y el enfermo
4. Modelos de relación entre el paciente y el personal sanitario

#### UNIDAD DIDÁCTICA 7. DAR MALAS NOTICIAS: PROTOCOLO DE BUCKMAN

#### UNIDAD DIDÁCTICA 8. TÉCNICAS DE AUTOCONTROL EMOCIONAL EN LA COMUNICACIÓN DE MALAS NOTICIAS

#### UNIDAD DIDÁCTICA 9. TÉCNICAS COGNITIVAS EN LA COMUNICACIÓN DE MALAS NOTICIAS

1. Técnicas cognitivas
2. Solución de problemas
3. Detención del pensamiento
4. La inoculación del estrés
5. La sensibilización encubierta
6. Terapia racional emotiva de Ellis

#### UNIDAD DIDÁCTICA 10. CUANDO NO SE PRODUCE LA COMUNICACIÓN

1. La naturaleza de la agresión
2. Acondicionamiento ambiental
3. Valoración de conductas agresivas
4. Actuación legal
5. Factores que impiden la comunicación en el contexto oncológico
6. Afrontar la falta de comunicación con el paciente con cáncer

## Solicita información sin compromiso

¡Matricularme ya!

### Teléfonos de contacto

España		+34 900 831 200	Argentina		54-(11)52391339
Bolivia		+591 50154035	Estados Unidos		1-(2)022220068
Chile		56-(2)25652888	Guatemala		+502 22681261
Colombia		+57 601 50885563	Mexico		+52-(55)11689600
Costa Rica		+506 40014497	Panamá		+507 8355891
Ecuador		+593 24016142	Perú		+51 1 17075761
El Salvador		+503 21130481	República Dominicana		+1 8299463963

### !Encuétranos aquí!

Edificio Educa Edtech

Camino de la Torrecilla N.º 30 EDIFICIO EDUCA EDTECH,  
C.P. 18.200, Maracena (Granada)

 [formacion@euroinnova.com](mailto:formacion@euroinnova.com)

 [www.euroinnova.com](http://www.euroinnova.com)

### Horario atención al cliente

Lunes a viernes: 9:00 a 20:00h Horario España

¡Síguenos para estar al tanto de todas nuestras novedades!

España     

Latino America  

Reública Dominicana  

Ver en la web



**EUROINNOVA**  
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION



**EUROINNOVA**  
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

 By  
**EDUCA EDTECH**  
Group